

fermacell

Frühjahrs-Newsletter

Frühjahr 2014 | Fermacell GmbH

fermacell[®]

fermacell[®]
AESTUVER

Neues 3D-Video zeigt die richtige Verarbeitung
**Film ab: Estrich-Verlegung
mit fermacell**



■ fermacell Seminare
**Individuelles Seminarangebot
im Baukasten-Prinzip**
S. 2



■ Goldsteig Käserei in Cham
**Trockenbau bei hoher
Feuchtigkeitsbelastung**
S. 3



■ Neu und aktuell
**fermacell Planungsordner –
alle Informationen zur Hand**
S. 3

■ Neu und aktuell

fermacell Material-Tacho

Egal ob Wand & Decke oder Boden – mit dem neuen fermacell Material-Tacho ermitteln Sie im Handumdrehen den Materialbedarf Ihres Kunden. Geben Sie lediglich die Fläche des Kundenprojektes an und erhalten Sie sofort eine Liste des benötigten Materials inklusive Zubehör.

- Zeitsparend
- Kinderleicht
- Ohne aufwendige Rechnung



Erhältlich bei Ihrem fermacell Gebietsleiter.

■ Neues 3D-Video zeigt die richtige Verarbeitung

Estrich-Verlegung mit fermacell

fermacell hat auf der Internetseite www.fermacell.de ein neues Verarbeitungsvideo veröffentlicht. Schritt für Schritt wird der Zuschauer dabei durch das Projekt geführt.

Der Film setzt bei der Untergrundvorbereitung mit Nivelliermasse und Ausgleichsschüttung ein, stellt die erforderlichen Ergänzungsprodukte vor und erklärt, wie die Estrich-Elemente verlegt und untereinander befestigt werden. Weiterhin gibt er konkrete Auskunft zu Trocknungszeiten, Belastbarkeiten und geeigneten

Oberbelägen. Auch die Verbesserung der Schalldämmung mit dem Waben-Dämmsystem wird im Detail gezeigt.

Das Video ergänzt den bereits vorhandenen Film zur Nassraumplatte **fermacell** Powerpanel H₂O. Ein weiterer Verarbeitungsfilm zum Dachgeschoss-Ausbau ist derzeit in Vorbereitung.

Unser Tipp für den Handel:

Profitieren Sie vom umfangreichen Online-Angebot auf www.fermacell.de. Verarbeitungsvideos, präzise Anleitungen sowie interaktive Online-Tools können Ihr nächstes persönliches Kundengespräch positiv unterstützen.



Hier geht's zum
Verarbeitungs-Film:



■ Seminarangebot im neuen fermacell Informations-Zentrum in Bad Grund

Bedarfsgerechte Seminarkonzeption



Gute Aus- und Weiterbildung wird zur unverzichtbaren Grundlage für eine erfolgreiche Zukunft im Handwerk. Als führender Anbieter von Trockenbau-Systemen hilft die Fermacell GmbH Wissen in Theorie und Praxis anschaulich, in lockerer Atmosphäre erlebbar zu machen und

so den neuesten Stand der Technik, erweiterte Einsatzmöglichkeiten sowie aktuelle Entwicklungen aufzuzeigen. Hierzu wurde ein umfangreiches Schulungsprogramm konzipiert, das Holz- und Trockenbauer, Fliesen-, Boden- und Estrichverleger sowie die Innen- und Außendienstmitarbeiter des Baustoff-Fachhandels fit macht für die tägliche Arbeit.

Das fermacell Seminarprogramm ist modular aufgebaut, daher können Interessenten die Inhalte sowie den Zeitrahmen der einzelnen Module individuell auf ihre Bedürfnisse abstimmen und durch ein Rahmenprogramm ergänzen. Wer will, kann die Weiterbildung durch ein vielfältiges Programm zum Team-Event ausbauen.

Die Anmeldung ist ab sofort über Ihren fermacell Ansprechpartner oder unter www.fermacell.de möglich. Hier gibt es auch detaillierte Informationen zum Seminarangebot im fermacell Informations-Zentrum sowie zum Rahmenprogramm und den Kosten. Freuen Sie sich auf interessante und unterhaltsame Seminare bei fermacell in Bad Grund.



Mehr Informationen finden Sie im neuen fermacell Seminarprogramm unter: www.fermacell.de

- Neubau eines Käsereiverarbeitungszentrums mit **fermacell** Powerpanel H₂O

Trockenbau bei hoher Feuchtigkeitsbelastung

Beim Neubau des Käsereiverarbeitungszentrums der Goldsteig Käseerei in Cham erwiesen sich hochfeuchtigkeitsbeständige Bauplatten aus Leichtbeton als ideale Lösung für den Ausbau der Sozialbereiche mit Hygiene-Schleusen und Duschen.

Für den Ausbau in Trockenbauweise sprach „die Unabhängigkeit bei der Raumaufteilung. Sie bietet dem Unternehmen die Option, spätere Umbauten je nach Bedarf flexibel und ohne großen Aufwand auszuführen. Außerdem,“ so der planende Architekt Edmund Lommer vom Architekturbüro Gemoll aus Cham weiter, „konnten wir dadurch einen schnellen Baufortschritt sicherstellen, so dass keine Feuchtigkeit in den Bau eingebracht wurde und somit keine Trocknungszeiten berücksichtigt werden mussten.“

Da auch die Sanitär- und Duschbereiche in Trockenbauweise ausgeführt werden sollten, entschieden die Planer, den Ausbau des gesamten Sozialbereiches

mit hochfeuchtigkeitsbeständigen Platten auszuführen. Die Wahl fiel auf **fermacell** Powerpanel H₂O. Ein entscheidendes Kriterium für den Einsatz war die hohe Stabilität von Powerpanel H₂O. Die Platte bildet damit den idealen Untergrund für Fliesen. Die Nassraumplatten sind zudem nichtbrennbar und entsprechen

der Baustoffklasse A1. In zweilagiger Verarbeitung wird damit sogar die Feuerwiderstandsklasse F120-A erreicht.

Weitere Informationen zur **fermacell** Powerpanel H₂O und mehr Referenzen finden Sie online unter:

www.fermacell.de



- Neu und aktuell

Neuer **fermacell** Planungsordner

Egal ob Architekt, Planer, Bauphysiker oder Verarbeiter – der neue fermacell Planungsordner erleichtert Ihnen Ihre tägliche Arbeit. Denn das umfangreiche Kompendium versorgt Sie mit allen wichtigen Informationen. Hierzu wurden alle technischen Broschüren auf den neuesten Stand gebracht und dem neuen Erscheinungsbild der Fermacell GmbH angepasst.

Aus einer Hand, kompakt und schnell: alle relevanten Informationen persönlich auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten.

Vereinbaren Sie noch heute einen Termin mit dem zuständigen Mitarbeiter unseres technischen Vertriebs für die Übergabe des neuen fermacell Planungsordners.



- Unsere Termine im Überblick

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

■ 18. – 21.02.14 | Messe **DACH + HOLZ 2014**
Köln

■ 19. – 20.02.14 | Messe **FeuerTRUTZ 2014**
Nürnberg

■ 26. – 28.06.14 | Messe **EPF – Fachmesse Estrich-Parkett-Fliese 2014**
Feuchtwangen

■ Selbst ist der Mann (Ausgabe 2/2014)

Step-by-Step Reportage Dachausbau

Ein ungenutztes Dachgeschoss zum Wohnraum ausbauen – aber wie? Dies zeigt das Do-it-yourself Magazin „selbst ist der Mann“ ausführlich in der Ausgabe 2/2014. Neben dem Fenstereinbau und der Dämmung mit Mineralwolle wird auch die Bekleidung mit **fermacell** Gipsfaser-Platten greenline Schritt für Schritt gezeigt.

Aufgepasst:

Auch in den nächsten Ausgaben von „selbst ist der Mann“ finden sich umfangreiche Anleitungen zum trockenen Innenausbau. In diesen wird die einfache Montage von Trennwänden mit **fermacell** Gipsfaser-Platten und Powerpanel H₂O

sowie die Verlegung moderner fermacell Bodensysteme beschrieben.



■ Produktvorstellung

AESTUVER Brandschutzkleber 1300

fermacell AESTUVER ergänzt seine breite Produktpalette im Bereich Brandschutzzubehör mit dem AESTUVER Brandschutzkleber 1300. Ein gebrauchsfertiger, selbstaushärtender Spezialkleber auf Wasser-glasbasis. Vorteil des AESTUVER Brandschutzklebers: Auf Grund seines anorganischen Aufbaus gibt dieser Kleber unter Brandbelastung weder giftige noch brennbare Gase ab. Zudem zeichnet er sich durch gleichmäßige Konsistenz, rasche Aushärtung und hohe Ergiebigkeit aus. Somit eignet er sich hervorragend zum Abdichten und Zusammenfügen von Brandschutzplatten.



Impressum

Herausgeber Fermacell GmbH

Redaktionsanschrift

Düsseldorfer Landstraße 395,
47259 Duisburg, Deutschland
www.fermacell.de

Verantwortlich

Christian Wilken

Gesamtherstellung

Team Stiefelhagen
Werbeagentur GmbH, Duisburg
info@stiefelhagen.de · www.stiefelhagen.de

Fotos (falls nicht anders angegeben) Fermacell



www.fermacell.de



www.ausbau-schlau.de



www.aestuver.de

Fermacell GmbH
Düsseldorfer Landstraße 395
D-47259 Duisburg

Kundenmanagement:

Schillerstraße 3
D-10625 Berlin-Charlottenburg
Telefon 030-895944-0
Telefax 030-895944-10

fermacell® ist eine eingetragene Marke und ein Unternehmen der XELLA-Gruppe.